Ind	lex of	Claims	

Application No. Applicant(s) ABRAHMSEN ET AL. 10/081,408 Examiner Art Unit

Yong D Pak

1652

	Allowed
1	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	

Cla	im	_			[Date	e			_	
Final	Original	3./6/11									
	1	V					_		-		
	2		Г	I^-			\Box				
	1						Г	Г			
	4	~									
	5										
	6		_								
	1 2 3 4 5 6 7 8	1									
	8	Н	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	
	9 10	Н.	<u> </u>	_			_	_	<u> </u>	_	
	10	14	├—	<u> </u>	_	_	├_	├_	<u> </u>	_	
	17	⊬	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	12	H	-	├			-	-			
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	╁┼		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	15	+	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	-	-	
	16	Н		\vdash				-	-	-	
	17	H	-	┢	-	_				-	
	18	Н		\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-		
	19	1	_	Т					\vdash		
	20										
	21								\vdash		
	22										
	22 23 24										
	24	~									
	26 26 27 28 29										
	25						_				
	27			L		_					
	28	_		_	_	_		_	_		
	29	_		_	ļ		_			Ш	
	30				_	_	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	
	31	_			<u> </u>	_		_	_		
	32				 	_		_		\vdash	
	31 32 33 34	\vdash	H	 -	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	\vdash		
	35	\vdash	-			-	\vdash	_	\vdash	\vdash	
	35 36	\vdash	Н	-	-		\vdash	—	\vdash	\vdash	
	37	\vdash	-		-	\vdash	-		\vdash	Н	
	38	1	П	H		\vdash	 	<u> </u>	\vdash	М	
	38 39		П	T	\vdash	 	 	_	\vdash		
	40	Г		Ι	<u> </u>		Г		Г		
	41				Г		Г	Т	Г		
	42			Г	Г	<u> </u>	Г				
	43										
	44										
	45										
	46										
	47					Ĺ					
	48				L	L	L				
	49		<u> </u>			_			<u> </u>	L	
	50		1		1		ı	1	1	ı I	

ر داء	aim	Ι				Date					1 [Cla	im				Г	Date				
J10				Γ.	<u> </u>	-310	ř –	Ι	1	г				\vdash					\bigcap			
=	ja ,	x, /6/11 >	1									=	Original									
<u> </u>	igi	10	١.									Final	igi									
-	Ö	1									H	╙	Ö									
	Driginal	×		ļ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	_					_		\vdash
		~	_	<u> </u>			_	<u> </u>		_	1 1		51	Ш	_							_
	3 4		<u> </u>					$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		1 1		52									
	3		_	L	_			L	<u>_</u>	_	IJ		53									_
		~											53 54	$oxed{L}$			•					
	5 6 7												55									
	6		L								1 [56									
	7	4		Ī					T-] [56 57									
	8	П									1 [58 59									
	8	П									1 1		59									
	10	П		Г			\vdash		Г	Г	1		60									
	11	Ħ	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash		1 1		61 62 63				_	-		_		
	11 12	H									1 1		62									
_	13		┢	┢			-	-	-		1 1		63			_	_					
	14	H		-				-		-	1 1		64					_			\dashv	
	15	Н	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	┢	1	├	1 1		65		\dashv	_			\vdash		\dashv	
_	16	Н		\vdash					-		1 1		66					-		-	\dashv	
_	16 17		-	├	-	_	_				{ }		67		\dashv				-		-	-
_	18	Н		⊢	_	_		-			1		68					-	-	_	\vdash	
	10	H	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	\vdash	⊢	⊢	1 1		00	\vdash	\dashv	_		_			-	_
_	19 20				}_			-					69	\vdash	-	_			_		-	
	20	Н	ļ		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡			70	\vdash	-							_
	21							_	_	<u> </u>			71	\sqcup	_				_			
	22			<u> </u>	_				_	_			72 73		_							
_	23	Ц		L.		_		_	<u> </u>	<u> </u>			73	Ш	_						Щ	Ш
	24	/			_			_	Ш	Ш			74	Щ	_							L
	26 26 27												75	L								
	26									L	l		76									
	27				L						ΙL		77									
	28										[78									
	29									Г] [79									
	30										1 [80	П								
	31										1 1		81	П								
	32 33										1 1		82									
	33										1 1		83	П								
	34				_			_	П		1 1		84									
	35			l	_								85									
_	35 36			Ι			Н	<u> </u>					86	\vdash			-			-		
	37		-		 	\vdash	Н			-			87	\vdash	\dashv					-	\dashv	\vdash
-	38	\vdash	\vdash		\vdash			 	 	\vdash			88	\vdash	-		-		-		\vdash	
	39			\vdash	┢			_	┢	-	1 1		89	\vdash	-	-	\dashv	-		-	-	
_	40	H					_	_	\vdash	\vdash	┨	_	90	Н	-			-			-	
_	41	 	 	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	\vdash	├	 		91	-		-	-	-	\vdash	-		\vdash
	42	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	92	$\vdash \vdash$	\dashv		-	\dashv	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash
_	43	-		├	├—		-			\vdash			93	\vdash	-	\dashv	_	\vdash		\vdash	\dashv	\vdash
	44	\vdash		├	\vdash	\vdash			-	<u> </u>			94	\vdash	_	_	_	\vdash		-	-	\vdash
-				-				<u> </u>												_		
_	45			\vdash	<u> </u>			<u> </u>		_			95	\sqcup	_							
	46	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	\vdash			96	Ш							_	
_	47	_		_	_			L_		_			97	Ц	_						\square	
	48	Ш	<u> </u>	_				_	L	L			98	Ш	_				\Box			_
_	49	Щ.	<u> </u>					_	ļ	Ļ			99	Ш	ļ				Ш			
	50	LJ		L	L				L		l		100									

E E	Cla	aim	Γ			[Date				
101			\vdash	Γ	Γ		Γ				П
101		na	ľ							l	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144	ا غز ا	ğ									
101	"-	ŏ								ł	
104				<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	-	_	\vdash
104		101	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			ļ	Ш
104		102	_				_			<u> </u>	Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 142 143 144 142 143 144 142 143 144		103	_		L						Ш
106		104									Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		106									
109		107									
109		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		109									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144		110									П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		111			Г						
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		112									П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		113	_		П				Г	l	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		114	\vdash								П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		115	_	· · ·							М
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		116	\vdash	 	_		\vdash		\vdash	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117	\vdash	 	1		\vdash		\vdash	_	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118	\vdash	_						\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		119	_	-	Г					1	П
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120									П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121		,	1					T	П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122		,	\vdash						П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123	\vdash		Г		\Box				П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125			П						П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		134		L			L	L			
136 137 138 139 140 141 142 143 144	,	135								L	
138 139 140 141 142 143 144											
138 139 140 141 142 143 144		137									
140 141 142 143 144		138									
141 142 143 144											
142 143 144		140			L						Ш
143						<u> </u>	L		_	_	Ш
144				L			Ш	L			
				L	<u> </u>			_		L_	
			<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>						Ш
		145	_		L_	_		Ш		_	Ш
146			_		<u> </u>					_	Ш
147			<u> </u>		_		L			L	Ш
148					L		L				Ш
149			L.			ļ			<u> </u>	L	Ш
150		150	L_	L.,		L.,	L	L	L_	L	Ш